

TABLEAU SYNOPTIQUE DE LA DIVISION, EN XXV GROUPES, DES ESPÈCES CONNUES DU GENRE ROSIER. § I <sup>er</sup> .											
RÉUNION ARTIFICIELLE D'APRÈS LES DIFFÉRENTS ÉTATS DES TIGES.											
a. GRIMPANTES OU COUCHÉES.			b. MUNIES D'AIGUILLONS DROITS, OU DE FOILS FLEXIBLES.			c. FEU OU POINT D'AIGUILLONS.			d. FEU OU POINT D'AIGUILLONS.		
I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
SUBSCISSIFOLIA.	FLORIDA.	LEVIGATA.	RANGIENSIS.	SPINOSISSIMA.	HERPES.	AFRICAINA.	CINNAMOM.	AFRICAINA.	AFRICAINA.	AFRICAINA.	AFRICAINA.
Rosiers à feuilles amples.	A bractées et stipules prolongées en filaments; les bractées et stipules sont souvent très dures.	A feuilles de trois, à bractées et stipules prolongées en filaments; les bractées et stipules sont souvent très dures.	A bractées et stipules prolongées en filaments; les bractées et stipules sont souvent très dures.	A bractées et stipules prolongées en filaments; les bractées et stipules sont souvent très dures.	A bractées et stipules prolongées en filaments; les bractées et stipules sont souvent très dures.	A bractées et stipules prolongées en filaments; les bractées et stipules sont souvent très dures.	A bractées et stipules prolongées en filaments; les bractées et stipules sont souvent très dures.	A bractées et stipules prolongées en filaments; les bractées et stipules sont souvent très dures.	A bractées et stipules prolongées en filaments; les bractées et stipules sont souvent très dures.	A bractées et stipules prolongées en filaments; les bractées et stipules sont souvent très dures.	A bractées et stipules prolongées en filaments; les bractées et stipules sont souvent très dures.
1. <i>R. barbatifolia</i> .	2. <i>R. multiflora</i> .	3. <i>R. rosea</i> .	4. <i>R. alba</i> .	5. <i>R. blanda</i> .	6. <i>R. pinnatifida</i> .	7. <i>R. pinnatifida</i> .	8. <i>R. pinnatifida</i> .	9. <i>R. pinnatifida</i> .	10. <i>R. pinnatifida</i> .	11. <i>R. pinnatifida</i> .	12. <i>R. pinnatifida</i> .
13. <i>R. villosa</i> .	14. <i>R. villosa</i> .	15. <i>R. villosa</i> .	16. <i>R. villosa</i> .	17. <i>R. villosa</i> .	18. <i>R. villosa</i> .	19. <i>R. villosa</i> .	20. <i>R. villosa</i> .	21. <i>R. villosa</i> .	22. <i>R. villosa</i> .	23. <i>R. villosa</i> .	24. <i>R. villosa</i> .
25. <i>R. villosa</i> .	26. <i>R. villosa</i> .	27. <i>R. villosa</i> .	28. <i>R. villosa</i> .	29. <i>R. villosa</i> .	30. <i>R. villosa</i> .	31. <i>R. villosa</i> .	32. <i>R. villosa</i> .	33. <i>R. villosa</i> .	34. <i>R. villosa</i> .	35. <i>R. villosa</i> .	36. <i>R. villosa</i> .
37. <i>R. villosa</i> .	38. <i>R. villosa</i> .	39. <i>R. villosa</i> .	40. <i>R. villosa</i> .	41. <i>R. villosa</i> .	42. <i>R. villosa</i> .	43. <i>R. villosa</i> .	44. <i>R. villosa</i> .	45. <i>R. villosa</i> .	46. <i>R. villosa</i> .	47. <i>R. villosa</i> .	48. <i>R. villosa</i> .
49. <i>R. villosa</i> .	50. <i>R. villosa</i> .	51. <i>R. villosa</i> .	52. <i>R. villosa</i> .	53. <i>R. villosa</i> .	54. <i>R. villosa</i> .	55. <i>R. villosa</i> .	56. <i>R. villosa</i> .	57. <i>R. villosa</i> .	58. <i>R. villosa</i> .	59. <i>R. villosa</i> .	60. <i>R. villosa</i> .
61. <i>R. villosa</i> .	62. <i>R. villosa</i> .	63. <i>R. villosa</i> .	64. <i>R. villosa</i> .	65. <i>R. villosa</i> .	66. <i>R. villosa</i> .	67. <i>R. villosa</i> .	68. <i>R. villosa</i> .	69. <i>R. villosa</i> .	70. <i>R. villosa</i> .	71. <i>R. villosa</i> .	72. <i>R. villosa</i> .
73. <i>R. villosa</i> .	74. <i>R. villosa</i> .	75. <i>R. villosa</i> .	76. <i>R. villosa</i> .	77. <i>R. villosa</i> .	78. <i>R. villosa</i> .	79. <i>R. villosa</i> .	80. <i>R. villosa</i> .	81. <i>R. villosa</i> .	82. <i>R. villosa</i> .	83. <i>R. villosa</i> .	84. <i>R. villosa</i> .
85. <i>R. villosa</i> .	86. <i>R. villosa</i> .	87. <i>R. villosa</i> .	88. <i>R. villosa</i> .	89. <i>R. villosa</i> .	90. <i>R. villosa</i> .	91. <i>R. villosa</i> .	92. <i>R. villosa</i> .	93. <i>R. villosa</i> .	94. <i>R. villosa</i> .	95. <i>R. villosa</i> .	96. <i>R. villosa</i> .
97. <i>R. villosa</i> .	98. <i>R. villosa</i> .	99. <i>R. villosa</i> .	100. <i>R. villosa</i> .	101. <i>R. villosa</i> .	102. <i>R. villosa</i> .	103. <i>R. villosa</i> .	104. <i>R. villosa</i> .	105. <i>R. villosa</i> .	106. <i>R. villosa</i> .	107. <i>R. villosa</i> .	108. <i>R. villosa</i> .
109. <i>R. villosa</i> .	110. <i>R. villosa</i> .	111. <i>R. villosa</i> .	112. <i>R. villosa</i> .	113. <i>R. villosa</i> .	114. <i>R. villosa</i> .	115. <i>R. villosa</i> .	116. <i>R. villosa</i> .	117. <i>R. villosa</i> .	118. <i>R. villosa</i> .	119. <i>R. villosa</i> .	120. <i>R. villosa</i> .
121. <i>R. villosa</i> .	122. <i>R. villosa</i> .	123. <i>R. villosa</i> .	124. <i>R. villosa</i> .	125. <i>R. villosa</i> .	126. <i>R. villosa</i> .	127. <i>R. villosa</i> .	128. <i>R. villosa</i> .	129. <i>R. villosa</i> .	130. <i>R. villosa</i> .	131. <i>R. villosa</i> .	132. <i>R. villosa</i> .
133. <i>R. villosa</i> .	134. <i>R. villosa</i> .	135. <i>R. villosa</i> .	136. <i>R. villosa</i> .	137. <i>R. villosa</i> .	138. <i>R. villosa</i> .	139. <i>R. villosa</i> .	140. <i>R. villosa</i> .	141. <i>R. villosa</i> .	142. <i>R. villosa</i> .	143. <i>R. villosa</i> .	144. <i>R. villosa</i> .
145. <i>R. villosa</i> .	146. <i>R. villosa</i> .	147. <i>R. villosa</i> .	148. <i>R. villosa</i> .	149. <i>R. villosa</i> .	150. <i>R. villosa</i> .	151. <i>R. villosa</i> .	152. <i>R. villosa</i> .	153. <i>R. villosa</i> .	154. <i>R. villosa</i> .	155. <i>R. villosa</i> .	156. <i>R. villosa</i> .
157. <i>R. villosa</i> .	158. <i>R. villosa</i> .	159. <i>R. villosa</i> .	160. <i>R. villosa</i> .	161. <i>R. villosa</i> .	162. <i>R. villosa</i> .	163. <i>R. villosa</i> .	164. <i>R. villosa</i> .	165. <i>R. villosa</i> .	166. <i>R. villosa</i> .	167. <i>R. villosa</i> .	168. <i>R. villosa</i> .
169. <i>R. villosa</i> .	170. <i>R. villosa</i> .	171. <i>R. villosa</i> .	172. <i>R. villosa</i> .	173. <i>R. villosa</i> .	174. <i>R. villosa</i> .	175. <i>R. villosa</i> .	176. <i>R. villosa</i> .	177. <i>R. villosa</i> .	178. <i>R. villosa</i> .	179. <i>R. villosa</i> .	180. <i>R. villosa</i> .
181. <i>R. villosa</i> .	182. <i>R. villosa</i> .	183. <i>R. villosa</i> .	184. <i>R. villosa</i> .	185. <i>R. villosa</i> .	186. <i>R. villosa</i> .	187. <i>R. villosa</i> .	188. <i>R. villosa</i> .	189. <i>R. villosa</i> .	190. <i>R. villosa</i> .	191. <i>R. villosa</i> .	192. <i>R. villosa</i> .
193. <i>R. villosa</i> .	194. <i>R. villosa</i> .	195. <i>R. villosa</i> .	196. <i>R. villosa</i> .	197. <i>R. villosa</i> .	198. <i>R. villosa</i> .	199. <i>R. villosa</i> .	200. <i>R. villosa</i> .	201. <i>R. villosa</i> .	202. <i>R. villosa</i> .	203. <i>R. villosa</i> .	204. <i>R. villosa</i> .
205. <i>R. villosa</i> .	206. <i>R. villosa</i> .	207. <i>R. villosa</i> .	208. <i>R. villosa</i> .	209. <i>R. villosa</i> .	210. <i>R. villosa</i> .	211. <i>R. villosa</i> .	212. <i>R. villosa</i> .	213. <i>R. villosa</i> .	214. <i>R. villosa</i> .	215. <i>R. villosa</i> .	216. <i>R. villosa</i> .
217. <i>R. villosa</i> .	218. <i>R. villosa</i> .	219. <i>R. villosa</i> .	220. <i>R. villosa</i> .	221. <i>R. villosa</i> .	222. <i>R. villosa</i> .	223. <i>R. villosa</i> .	224. <i>R. villosa</i> .	225. <i>R. villosa</i> .	226. <i>R. villosa</i> .	227. <i>R. villosa</i> .	228. <i>R. villosa</i> .
229. <i>R. villosa</i> .	230. <i>R. villosa</i> .	231. <i>R. villosa</i> .	232. <i>R. villosa</i> .	233. <i>R. villosa</i> .	234. <i>R. villosa</i> .	235. <i>R. villosa</i> .	236. <i>R. villosa</i> .	237. <i>R. villosa</i> .	238. <i>R. villosa</i> .	239. <i>R. villosa</i> .	240. <i>R. villosa</i> .
241. <i>R. villosa</i> .	242. <i>R. villosa</i> .	243. <i>R. villosa</i> .	244. <i>R. villosa</i> .	245. <i>R. villosa</i> .	246. <i>R. villosa</i> .	247. <i>R. villosa</i> .	248. <i>R. villosa</i> .	249. <i>R. villosa</i> .	250. <i>R. villosa</i> .	251. <i>R. villosa</i> .	252. <i>R. villosa</i> .
253. <i>R. villosa</i> .	254. <i>R. villosa</i> .	255. <i>R. villosa</i> .	256. <i>R. villosa</i> .	257. <i>R. villosa</i> .	258. <i>R. villosa</i> .	259. <i>R. villosa</i> .	260. <i>R. villosa</i> .	261. <i>R. villosa</i> .	262. <i>R. villosa</i> .	263. <i>R. villosa</i> .	264. <i>R. villosa</i> .
265. <i>R. villosa</i> .	266. <i>R. villosa</i> .	267. <i>R. villosa</i> .	268. <i>R. villosa</i> .	269. <i>R. villosa</i> .	270. <i>R. villosa</i> .	271. <i>R. villosa</i> .	272. <i>R. villosa</i> .	273. <i>R. villosa</i> .	274. <i>R. villosa</i> .	275. <i>R. villosa</i> .	276. <i>R. villosa</i> .
277. <i>R. villosa</i> .	278. <i>R. villosa</i> .	279. <i>R. villosa</i> .	280. <i>R. villosa</i> .	281. <i>R. villosa</i> .	282. <i>R. villosa</i> .	283. <i>R. villosa</i> .	284. <i>R. villosa</i> .	285. <i>R. villosa</i> .	286. <i>R. villosa</i> .	287. <i>R. villosa</i> .	288. <i>R. villosa</i> .
289. <i>R. villosa</i> .	290. <i>R. villosa</i> .	291. <i>R. villosa</i> .	292. <i>R. villosa</i> .	293. <i>R. villosa</i> .	294. <i>R. villosa</i> .	295. <i>R. villosa</i> .	296. <i>R. villosa</i> .	297. <i>R. villosa</i> .	298. <i>R. villosa</i> .	299. <i>R. villosa</i> .	300. <i>R. villosa</i> .

## TABLE ALPHABÉTIQUE DES NOMS DES ROSES DÉCRITES OU CITÉES DANS LES TROIS VOLUMES DE CET OUVRAGE.

- A.
- R. Acyphylla, II, 31, 32, 51.  
Adenophylla, III, 28.  
Agathe, I, 14; II, 76.  
— Aima, III, 48.  
— Aimable rouge, *ibid*.  
— Augustine, *ibid*.  
— Augustine épineuse, *ibid*.  
— Augustine sans épines, *ibid*.  
— Beauté superbe, *ibid*.  
— Beauté tendre, *ibid*.  
— Belle Hébé, *ibid*.  
— Bien-Aimée, I, 76.  
— Bouquet-de-Vénus, III, 48.  
— Bouquet (joli), *ibid*.  
— Bouquet (tendre), *ibid*.  
— Carnée, I, 76; III, 48.  
— Carnée (grande), *ibid*.  
— Carnée (petite), *ibid*.  
— Chérie, *ibid*.  
— de Francfort, I, 76; III, 48.  
— de Hollande, III, 48.  
— de Portugal, *ibid*.  
— de Provence, III, 46, 48.  
— de Provence (blanche), *ibid*.  
— Enfant de France, III, 39, 40, 48.  
— Ernestine, III, 48.  
— Favorite, *ibid*.  
— Feunon rouge, *ibid*.  
— Florine, *ibid*.  
— Henriette, *ibid*.
- R. Agathe Héloïse, III, 48.  
— Impériale, *ibid*.  
— Impériale à bouquet, *ibid*.  
— Impériale à plumet, *ibid*.  
— Incomparable, III, 47.  
— Iris nova, III, 48.  
— Italienne, ou d'Italie, *ibid*.  
— Marie-Louise, *ibid*.  
— Maxima, *ibid*.  
— Petite renoncule, III, 35, 48.  
— Précieuse, I, 76; III, 47, 48.  
— Prolifère, I, 76; III, 47, 48, 77.  
— Redum, III, 48.  
— Rose-Pierret, *ibid*.  
— Royale, I, 76; III, 45, 48.  
Agrestis, II, 62.  
Alba, I, 97; II, 47, 48, 58, 72, 84; III, 94.  
— Cannabina, I, 98.  
— Carne, I, 64, 98.  
— Carne plena, *ibid*.  
— Celestis, I, 98.  
— Corymbosa, *ibid*.  
— Cymbæfolia, *ibid*.  
— Damascena, I, 63.  
— Digitaria, I, 64.  
— Flavescens, I, 98.  
— Flore pleno, I, 98, 117.  
— Flore simplici, I, 97.  
— Foliacea, III, 17.  
— Geminata, I, 98.  
— Humilis, I, 97.